

Rövid útmutató

RMX3943

realme



Az N-Mark az NFC Forum, Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.



Ez a termék megfelel a Japan Audio Society által meghatározott High-Resolution Audio szabványnak. A High-Resolution Audio logót a Japan Audio Society licence alapján használják.

A töltő által leadott teljesítménynek a rádióberendezés által igényelt minimum 5 és maximum 15 watt között kell lennie a maximális töltési sebesség eléréséhez!

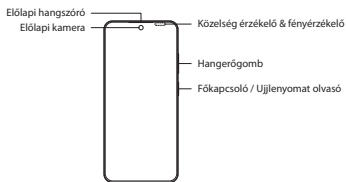
USB PD gyorsöltés: Fix PDO 5 V \approx 3 A.

Egyes tartalmak a régiótól, a szolgáltatótól vagy a szoftververziótól függően eltérhetnek az Ön készülékétől, és előzetes értesítés nélkül változhatnak.



Üdvözli Önt a realme mobiltelefon

Ez az útmutató röviden bemutatja a telefon használatát és a legfontosabb funkcióit. A használattal kapcsolatos további és részletes információkért látogasson el ide: <https://realme.com/global/support>



Figyelmeztetés

- ▶ Ne helyezze a készüléket fűtőberendezések, főzőberendezések, nagynyomású edények (pl. mikrohullámú sütő, indukciós tűzhely, elektromos sütő, melegítő, gyorsfőző, vízmelegítő, gáztűzhely stb.) közelébe vagy belsejébe, hogy elkerülje az akkumulátor túlmelegedését, ami robbanáshoz vezethet!
- ▶ Töltés közben helyezze a készüléket normál szobahőmérsékletű és jó szellőzést biztosító helyre! Ajánlott a készüléket olyan helyen tölteni, ahol a hőmérséklet 5–35 °C között van.
- ▶ A hátlap nem távolítható el.

A mobiltelefon újraindítása

Tartsa nyomva egyszerre a főkapcsolót és a hangerő növelése gombot, amíg a realme rendszerindító animáció meg nem jelenik a telefon újraindításakor!

A régi mobiltartalom átvitele új mobiltelefonra

A Realme Clone Phone segítségével egyszerűen átvihet fényképeket, videókat, zenéket, névjegyeket, üzeneteket, alkalmazásokat stb. a régi telefonról az újra.

1. Ha régi Android telefonja van, először olvassa be az alábbi QR-kódot, majd töltsse le és telepítse a Clone Phone alkalmazást, majd nyissa meg mind az új, mind a régi telefonon, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a befejezéséhez!



<https://i.clonephone.coloros.com/download>

2. Ha régi iPhone készüléke van, nyissa meg az új telefonon a Clone Phone alkalmazást, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat az iCloud fiókba történő bejelentkezéshez és a fájlok szinkronizálásához!

A csomag tartalma

1 mobiltelefon, 1 USB adatkábel, 1 biztonsági útmutató, 1 rövid útmutató, 1 SIM eltávolító szerszám, 1 védőtok

Specifikáció

Készülék	RMX3943	
Képernyő	16,94 cm (6,67")	
Méret	165,7×76,22×7,94 mm	
Akkumulátor	4880 mAh/19,09 Wh (Min) 5000 mAh/19,55 Wh (Typ)	
Kamera	50 MP hátlapi 8 MP előlapi	
Üzemi hőmérséklet	0–35°C	
SAR értékek	CE SAR	0,992 W/kg (fej) 1,049 W/kg (test)

A fenti SAR értékek a készülékhez tartozó legmagasabb értékek.

Rádióhullám adatok

Rádió	Frekvencia	Max. kimeneti teljesítmény
GSM	850 MHz	33,5 dBm
	900 MHz	34 dBm
	1800 MHz	31 dBm
	1900 MHz	30,5 dBm
WCDMA	Bands 1/8	25 dBm
	Bands 2/4	24 dBm
	Bands 5/6/19	24,5 dBm
LTE FDD	Bands 1/3	24,8 dBm
	Bands 2/4	23,5 dBm
	Bands 5/18/19	24,5 dBm
	Band 7	24,2 dBm
	Bands 8/20/28	25 dBm
	Bands 26/66	24 dBm
	Band 32	/
LTE TDD	Bands 38/40	24 dBm
	Band 41	24,5 dBm
5G NR	n1	24,7 dBm
	n2/n5/n7/n26/n38/n41/n66/n77	24,2 dBm
	n3	24,4 dBm
	n8/n20/n28	25 dBm
	n40	23,7 dBm
	n78	26,2 dBm
Bluetooth	2,4-2,4835 GHz	17 dBm (EIRP)
2,4G Fi-Fi	2,4-2,4835 GHz	20 dBm (EIRP)
5G Wi-Fi	5,15-5,25 GHz	21 dBm (EIRP)
	5,25-5,35 GHz; 5,47-5,725 GHz	20 dBm (EIRP)
	5,725-5,85 GHz	14 dBm (EIRP)
NFC	13,56 GHz	42 dBuA/m@10 m